

PRODUKT DATABLAD

DULUX L 40 W/830 2G11

OSRAM DULUX L LUMILUX | CFLni, med 4-pin 2G11 sokkel til ECG/CCG drift



BRUKSOMRÅDER

- Kontorer, offentlige bygninger
- Butikker
- Supermarkeder og varemagasiner
- Hoteller, restauranter
- Industri

PRODUKTFORDELER

- Veldig økonomisk
- Fremragende lysfluks
- Fremragende lyseffektivitet
- Lang servicelevetid
- OSRAM System+ Garanti i kombinasjon med OSRAM QUICKTRONIC ECG
- Mindre enn halvparten av lengden til lysrør
- Forbedret vedlikehold

PRODUKTEGENSKAPER

- Kort og kompakt 2-rørslampe med stiftsokkel
- Enkelsoklet, 2G11 sokkel med 4 stift
- Dimbar (1...100 % med QUICKTRONIC QT_i DALI/DIM)
- Fargegjengivelsesindeks R_a: 80...89
- Gjennomsnittlig levetid: 20 000 t (med QUICKTRONIC)



- Går på batteri, solenergi og vekselspanning med egnet elektronisk forkopling
- Også tilgjengelig i blått

TEKNISK DATA

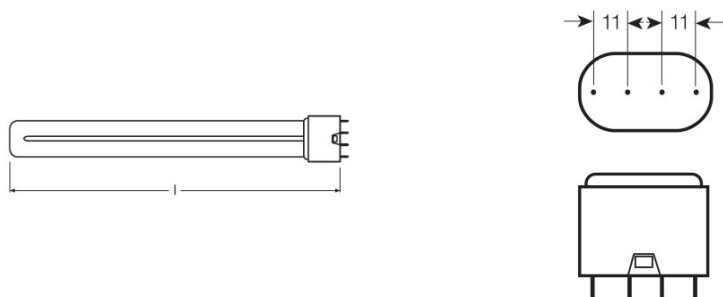
Elektriske data

| | |
|----------------------------|---------|
| Nominell effekt | 40,00 W |
| Konstruksjonseffekt (watt) | 40,00 W |

Photometrical data

| | |
|---|------------------------|
| Nominell lysytelse (lumen) | 3500 lm |
| Lysfarge (betegnelse) | LUMILUX Warm White |
| Lysstrøm ved 25 °C | 3500 lm |
| Angitt lysytelse | 3500 lm |
| Rated color temperature | 3000 K |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | 80...89 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 4000 t | 0,90 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 6000 t | 0,88 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 8000 t | 0,85 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 12000t | 0,84 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 16000t | 0,81 |
| Angitt lumenedl.faktor (LLMF) v. 20000t | 0,80 |
| Luminans | 2,3 cd/cm ² |

Mål og vekt



| | |
|--|-----------|
| Diameter | 17,5 mm |
| Total lengde | 530,5 mm |
| Rørdiameter | 17,5 mm |
| Lengde | 533,0 mm |
| Lengde i henhold til IEC standard | 535 mm |
| Lengde med sokkel uten pins/tilkopling | 533,00 mm |

| | |
|------------------|---------|
| Ytterkolbe | T17,5 |
| Maximum diameter | 17,0 mm |

Temperatures & operating conditions

| | |
|--|---------|
| Angitt omgivelsestemp ved maks lysytelse | 25,0 °C |
|--|---------|

Levetid

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Nominell levetid på lampen | 20000 h |
| Angitt levetid på lampen | 20000 h |
| Service levetid | 13000 h ¹⁾ |
| Angitt utfallsfaktor pr 2000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 4000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 6000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 8000 t | 0,99 |
| Angitt utfallsfaktor pr 12000 t | 0,95 |
| Angitt utfallsfaktor pr 16000 t | 0,81 |
| Angitt utfallsfaktor pr 20000 t | 0,50 |
| Driftsmodus LLMF / LSF | HF |
| Levetid | 20000 h ¹⁾ |

¹⁾ Med forvarmet ECG

Ytterligere produktdata

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Sokkel (standard betegnelse) | 2G11 |
| Lyskildens kvikksølvinnhold | 2,5 mg |
| Fotnote bare for produktet | Kun for ECG drift |

Egenskaper

| | |
|-------------------------|----|
| Dimbar | Ja |
| Egnet for innendørsbruk | Ja |

Sertifikater og standarder

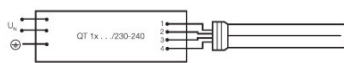
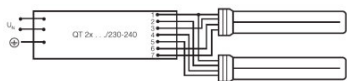
| | |
|---------------------------|--------------|
| Energieffektivitetsklasse | A+ |
| Energiforbruk | 44 kWh/1000h |

Landsspesifikke kategoriseringer

| | |
|-------|-------------------------------|
| ILCOS | FSDH-40/830-/P/-2G11-43,9/533 |
|-------|-------------------------------|

UTSTYR/TILBEHØR

- Passer for konvensjonelle forkoplinger og startere
- Passende for drift med elektroniske og konvensjonelle forkoblinger



Circuit diagram

Circuit diagram

LOGISTIKK DATA

| Product kode | Produkt beskrivelse | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Volum | Brutto vekt |
|---------------|-----------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|
| 4050300298894 | DULUX L 40 W/830 2G11 | NO: VS 10 | 578 mm x 103 mm x 136 mm | 8.10 dm ³ | 1712.67 g |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

REFERANSER / LENKER

For mer informasjon om systemgarantien samt vilkårene og betingelsene i garantien besøk www.ledvance.com/system-guarantee

ANSVARFRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

OSRAM DULUX L LUMILUX | CFLni, med 4-pin 2G11 sokkel til ECG/CCG drift

| Produktnavn | Produktnavn ECG | EAN | Effekttap | Nominell strøm | Lysstrøm ved 35 °C | Antall belyningsutganger |
|-----------------------|--------------------------|---------------|-----------|----------------|--------------------|--------------------------|
| DULUX L 40 W/830 2G11 | QTi 1x14/24/21/39 GII | 4008321383334 | 44.00 W | 0.19 A | 3500 lm | 1 |
| | QTi 1x21/39 DIM | 4050300870564 | 41.80 W | 0.18 A | 3500 lm | 1 |
| | QTi 2x14/24/21/39 GII | 4008321383396 | 86.00 W | 0.37 A | 3500 lm | 2 |
| | QTi 2x21/39 DIM | 4050300870694 | 82.00 W | 0.36 A | 3500 lm | 2 |
| | QTi DALI 1x21/39 DIM | 4050300870366 | 41.80 W | 0.18 A | 3500 lm | 1 |
| | QTi DALI 2x21/39 DIM | 4050300870489 | 82.00 W | 0.36 A | 3500 lm | 2 |
| | QTi DALI-T/E 1x18-57 DIM | 4008321060808 | 45.00 W | 0.20 A | 3500 lm | 1 |
| | QTi DALI-T/E 2x18-42 DIM | 4008321060822 | 87.00 W | 0.38 A | 3500 lm | 2 |
| | QTP-DL 1x36-40 | 4008321117908 | 45.00 W | 0.21 A | 3600 lm | 1 |
| | QTP-DL 2x36-40 | 4008321117922 | 90.00 W | 0.21 A | 3650 lm | 2 |
| | QTP-M 1x26-42 | 4008321329134 | 43.00 W | 0.19 A | 3500 lm | 1 |
| | QTP-OPTIMAL 1x18-40 | 4008321873743 | 44.00 W | 0.20 A | 3500 lm | 1 |
| | QTP-OPTIMAL 2x18-40 | 4008321873767 | 88.00 W | 0.37 A | 3500 lm | 2 |